



⑪ Numéro de publication : **0 471 609 A1**

⑫

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

⑪ Numéro de dépôt : 91402201.7

⑫ Date de dépôt : 06.08.91

⑤ Int. Cl.⁵ : **C07D 307/81**, C07D 209/14,
 C07D 333/58, C07D 471/04,
 A61K 31/34, A61K 31/38,
 A61K 31/40, // (C07D471/04,
 221:00, 209:00)

③ Priorité : 06.08.90 FR 9010036

④ Date de publication de la demande :
19.02.92 Bulletin 92/08

⑧ Etats contractants désignés :
AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

⑦ Demandeur : **SANOFI**
40, Avenue George V
F-75008 Paris (FR)

⑧ CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE AT

⑦ Demandeur : **S.A. SANOFI-PHARMA N.V.**
Avenue de Béjar 1
B-1120 Bruxelles (BE)

⑧ BE

⑦ Inventeur : **Gubin, Jean**
Avenue des Citronniers 24
B-1020 Bruxelles (BE)

Inventeur : **Lucchetti, Jean**
Rue des Combattants 23 A.
B-5860 Chastre (BE)

Inventeur : **Inion, Henri**
Molenweg 101
B-1810 Wemmel (BE)

Inventeur : **Chatelain, Pierre**
Avenue du Haras 111
B-1150 Bruxelles (BE)

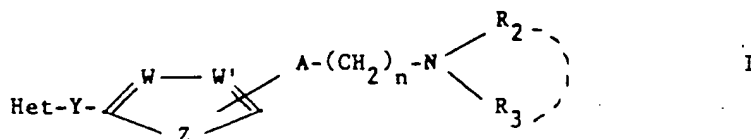
Inventeur : **Rosseels, Gilbert**
G. Van Campenhoutstraat 23
B-1810 Wemmel (BE)

Inventeur : **Kilényi, Steven**
Rue F. Gay, 271
B-1150 Bruxelles (BE)

⑦ Mandataire : **Moncheny, Michel et al**
c/o Cabinet Lavoix 2 Place d'Estienne d'Orves
F-75441 Paris Cedex 09 (FR)

⑤ Dérivés de Benzofuranne, Benzothiophène, Indole ou Indolizine, leur procédé de préparation ainsi que les compositions les contenant.

⑤ L'invention a pour objet des dérivés de benzofuranne, benzothiophène, indole ou indolizine de formule générale :



dans laquelle :
 Het représente l'un des groupements

EP 0 471 609 A1

ALKYLAMINOALKYL DERIVATIVES OF BENZOFURAN, BENZOTHIOPHENE, INDOLE AND INDOLIZINE, PROCESS FOR THEIR PREPARATION AND COMPOSITIONS CONTAINING THEM

Patent Number: ☐ US5223510

Publication date: 1993-06-29

Inventor(s): INION HENRI (BE); GUBIN JEAN (BE); LUCCHETTI JEAN (BE); CHATELAIN PIERRE (BE); ROSSEELS GILBERT (BE)

Applicant(s): SANOFI SA (FR)

Requested Patent: ☐ EP0471609, B1

Application Number: US19910736580 19910726







Priority Number(s): FR19900010036 19900806

IPC Classification: A61K31/40; A61K31/435; A61K31/44; A61K31/50; C07D31/34; C07D237/28; C07D333/72; C07D409/06

EC Classification: C07D307/80, C07D209/12, C07D307/81, C07D333/56, C07D409/06, C07D471/04

Equivalents: AU648569, AU8142891, BR9103354, CA2047773, CS9102427, DE69123304D, DE69123304T, DK471609T, ES2096639T, ☐ FI913704, ☐ FR2665444, GR3022593T, HK1000108, ☐ HU211656, ☐ HU218271, HU62280, HU9500633, ☐ IE912595, IL98991, JP2795759B2, ☐ JP4316554, KR190673, NO179042B, NO179042C, NO913033, NZ239232, ☐ OA9513, ☐ PL168044B, PL291334, ☐ PT98576, ☐ RU2095357, SG49205, ☐ SK283527B, ZA9105934

Abstract

The subject of the invention is benzofuran, benzothiophene, indole or indolizine compounds of general formula:  in which: Het represents one of the groups:    in which T, T' and T'' represent particularly a group:  R and Ra, identical or different, represent X represent -O- or -S- Y represents a radical  These compounds are useful as medicines particularly for the treatment of pathological syndroms of the cardio-vascular system.